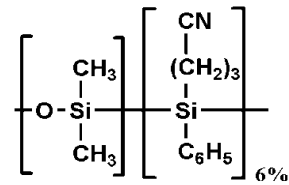


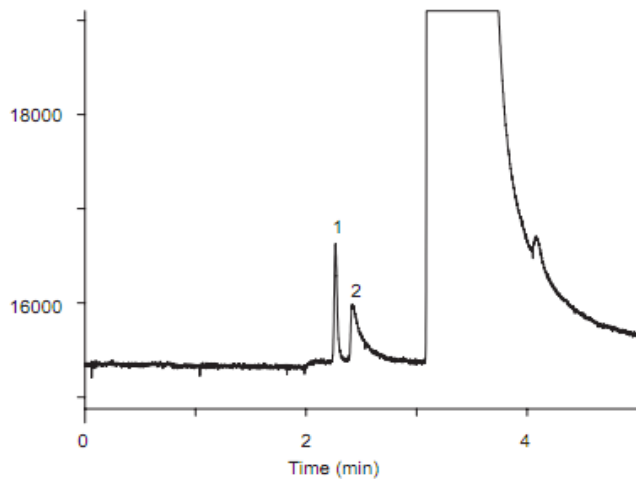
◆ SR-624

- 6%氰丙基苯基/94%聚二甲基硅氧烷
- 键合交联
- 可用溶剂冲洗
- USP固定相G43
- 类似固定相: DB-624、HP-VOC、Rtx-624、VF-624ms
- 适合挥发性有机化合物、醇类等的分析



结构式

乙醇中杂质分析



仪器: GC/FID
 色谱柱: SR-624 0.32 mm I.D. × 30 m df = 1.80 μm
 柱温: 40℃
 载气: He 60 kPa
 进样方式: 分流比 1:20 240℃
 检测: FID Range 10⁹ 240℃
 进样量: 1 μL

1. 乙醛
2. 甲醇
3. 乙醇

◆ 订购信息

内径 (mm)	膜厚 (μm)	长度 (m)	使用温度 (℃)	订货号
0.25	1.4	30	-20-260	24142
		60	-20-260	24143
0.32	1.8	30	-20-260	24252
		60	-20-260	24253
0.53	3	30	-20-260	24262
		60	-20-260	24263